

Niederschlag

Regenmesser Räterschen

ZH 521

Koordinaten 2 702 390 / 1 261 740

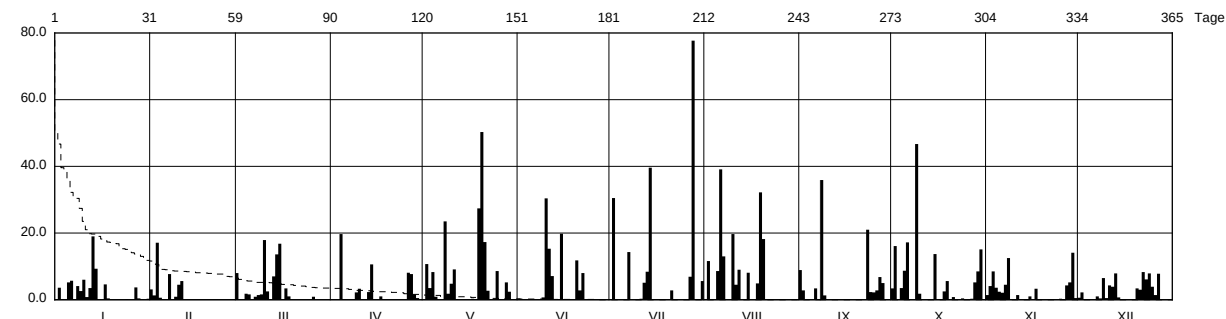
Stations Höhe 470.0 m üM

Fläche 29.5 km²

2019	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez		
1	0	3.1	8.0	0	0	0	0.2	0	8.9	3.4	1.4	0.6	1	
2	3.6	1.3	0	0.1	10.7	0	30.5	11.6	2.8	16.1	4.1	2.2	2	
3	0.1	17.1 +	0	0	3.5	0	0	0	0.1	0	8.5	0	3	
4	0	0.6	1.8	19.7 +	8.3	0	0	0	0	3.5	3.6	0	4	
5	5.2	0	1.6	0.1	0.9	0	0	8.6	0.1	8.7	2.4	0	5	
Tägliche Niederschlags- höhen	6	5.7	0	0	0	0	0	39.1 +	3.4	17.2	2.1	0.1	6	
7	0.2	7.7	0.9	0	0	0	14.3	0	0.2	4.5	1.0	7		
8	4.1	0	1.4	0	23.5	0	0	13.0	35.9 +	0.1	12.5	0.4	8	
9	2.6	0.9	1.6	2.2	1.8	0.7	0	0	1.3	46.7 +	0.1	6.5	9	
10	6.0	4.5	17.9 +	3.3	4.8	30.4 +	0	19.7	0	1.8	0	0.5	10	
11	0.8	5.6	2.5	0.2	9.1	15.3	0.3	4.5	0	0	1.4	4.3	11	
12	3.5	0	0	0.2	7.1	5.1	9.0	0	0	0	0	3.9	12	
13	19.0 +	0	7.0	2.3	0	8.4	0	0	0	0	0	7.9	13	
14	9.3	0	13.6	10.6	0	0.1	39.6	0	0	0	0	0.7	14	
15	0	0	16.8	0	0	19.8	0.2	8.1	0	13.7	1.0	0	15	
mm	16	0	0	0.1	0	0.2	0	0	0	0	0	0	16	
17	4.6	0	3.4	1.0	0.3	0	0	0	0	0	3.3	0	17	
18	0.4	0	1.0	0	0.2	0	0	4.9	0	2.5	0	0	18	
19	0	0	0	0	27.4	0	0	32.2	0	5.6	0	0	19	
20	0	0	0	0	50.3 +	11.8	0	18.2	0	0	0	3.4	20	
21	0	0	0	0	17.3	2.8	2.8	0.1	0	0.8	0	3.0	21	
22	0	0.1	0	0	2.7	8.0	0	0	0	0	0	8.3 +	22	
23	0	0	0	0	0	0	0	0	21.0	0	0	6.1	23	
+ Maximum	24	0.2	0	0	0	0	0	0	0	2.3	0.4	0	7.9	24
25	0	0	0	0	8.6	0	0	0	2.2	0	0.3	3.9	25	
26	0	0	0.9	8.1	0	0	0	0	2.8	0	0.1	1.4	26	
27	3.7	0	0	7.7	0	0	6.9	0	6.8	0.3	4.3	7.8	27	
28	0.4	0	0	1.6	5.2	0	77.7 +	0	5.0	5.2	0.1	28		
29	0	0	0.5	2.4	0	0	0	0	0.1	8.5	14.1 +	0	29	
30	0	0	0.1	0	0	0.1	0	0	0	15.1	0.5	0	30	
31	0.3	0	0	0	0	5.6	0	0	0	0	0	0	31	
Monatssumme	69.7	40.9 -	78.5	57.5	177.2	96.2	191.7 +	169.0	92.7	149.8	69.4	70.0	mm	
Niederschlagstage	11	6 -	12	9	14 +	7	9	11	11	13	14 +	14 +	Tage	
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	179 >= 0.1	73 >= 5	35 >= 10	12 >= 20	2 >= 50						= 100		Tage	
Jahreswerte	Gesamtniederschlag	1262.6 mm					Niederschlagstage	131 Tage						

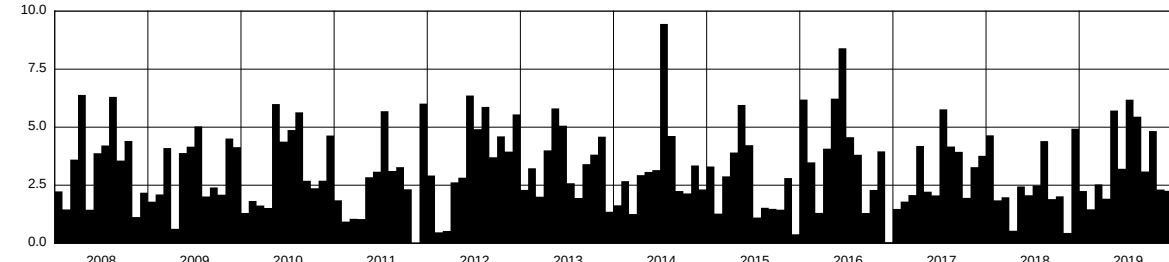
— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

- - - Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)



Periode	2004 - 2019 (16 Jahre)												
Mit Monatssumme	2.7	2.1 -	2.5	2.9	4.4	3.9	4.8 +	4.6	2.7	2.8	2.4	3.0	mm
Max Tagessumme Jahr	37.4 2004	47.0 2006	36.4 - 2006	62.5 2008	51.5 2009	41.7 2008	77.7 2019	86.2 + 2007	58.6 2008	46.7 2019	54.2 2015	47.7 2010	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag 46.0 (2007) Min Gesamtniederschlag 29.7 (2018)												mm

Darstellung der letzten 12 Jahre



Jahressumme	40.8	36.8	39.5	31.2	44.3	40.1	38.8	30.3	45.7	36.7	29.7	41.2	mm
-------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	----

Ab 20. Nov. 2003 Logger-Aufzeichnung mit Kippwaage und geheiztem Auffanggefäß (erhöhte Messgenauigkeit)